

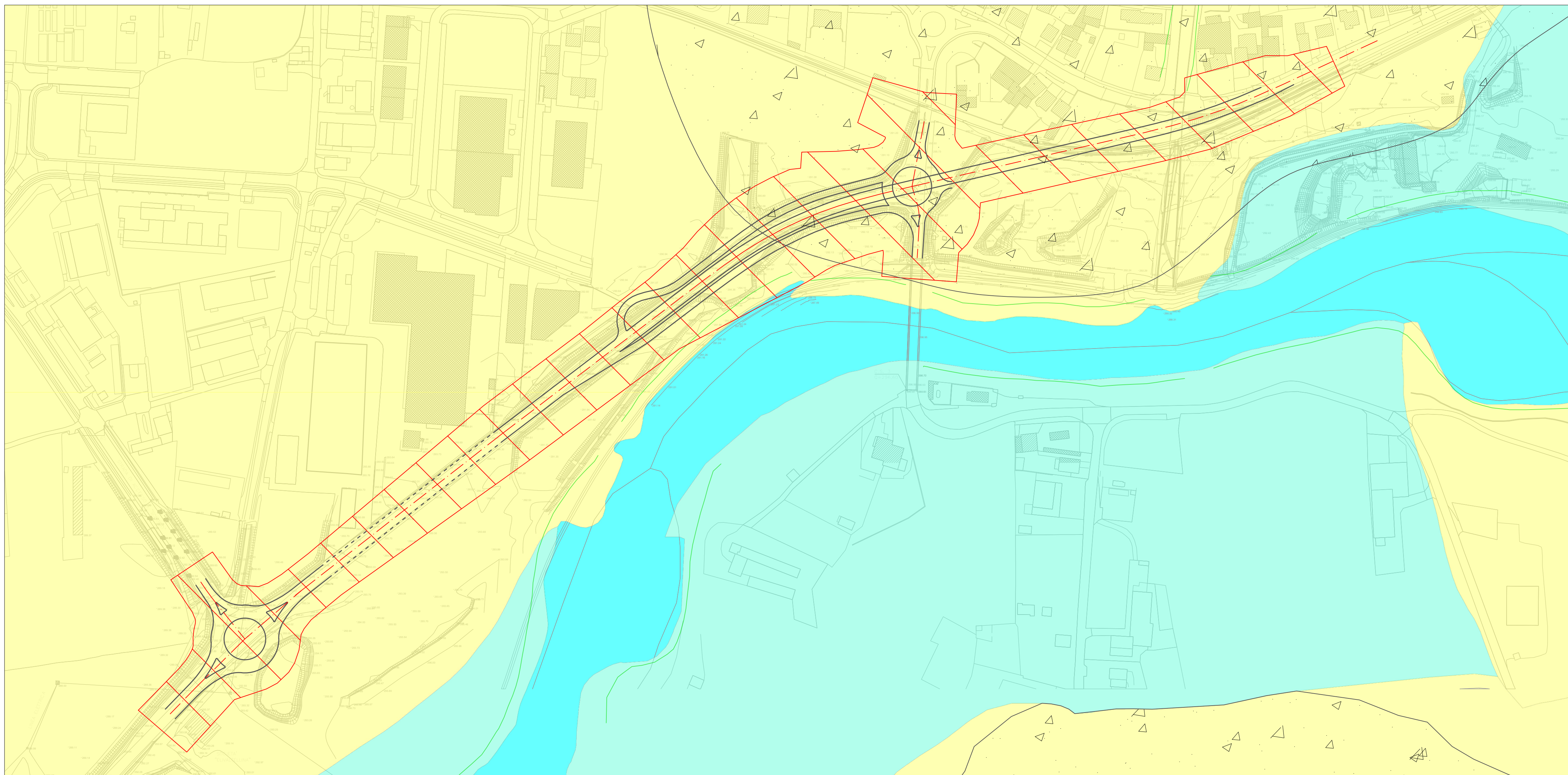
LEGENDA

Unità geologiche

- Gneiss del Pizzo Meriggio
- Scisti di Edolo
- Servino
- Sintema del Po
- Sintema di Cantù
- Tonalite di Trangia
- Unità degli Gneiss del Monte Tonale
- Unità degli Gneiss della Punta di Pietra Rossa
- Verrucano Lombardo

Forme geomorfologiche

- Accumuli di frana
- Alluvioni antiche terrazzate
- Alluvioni attuali
- Alluvioni recenti
- Conoidi alluvionali
- Cordone morenico
- Nicchie di frana
- Orli morfologici
- Faglie



DIREZIONE TECNICA

SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio

Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

PROGETTO DEFINITIVO

COD. MI634

PROGETTAZIONE:



PROGETTISTI:

Ing. Stefano Monni
Ordine Ing. Prato n. 155
Ing. Carlo Mazzetti
Ordine Ing. Siena n. 1177
Dott. Luciano Luciani
Dott. Sc. Forestali
Dott. Giulio Tona
Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045
Ing. Michele Frizzarin
Ordine Ing. Verona n. A4547

Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:

Ing. Stefano Monni
Ordine Ing. Prato n. 155

Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:

Arch. Giorgio Salimbene
Ordine Arch. Firenze n. 3997

Il geologo:

Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi
Ordine Geologi Toscana n. 130

VISTO

Il responsabile del procedimento:

Ing. Giancarlo Luongo

STUDI GENERALI GEOLOGIA

CARTA GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		TOOGEO1GEOCG01_A.DWG			
LIV. PROG. ANNO		CODICE ELAB.			
DPM 0634 D 23		T0 GEO1 GEO CG 01		A	1:10.000 1:2.000
A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	M.BALDI	P. P. BIAZZI	S. MONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO